

PHOSFINON P

Est une pilule de 0.6g composée de 57% de phosphore d'aluminium.
Ce produit est la référence en matière de lutte contre les taupes.

USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT

Usage Biocide: TP 23

AMM: 8600003

Composition:
Phosphure d'hydrogène

Classement et Toxicité



SGH06
Toxicité aigue



SGH09
Dangereux pour
l'environnement

Protection individuelle



Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant ce produit.

FDS disponible sur:
www.antiparasitaire-bretagne.com

ACTION:

Le produit réagit avec l'humidité atmosphérique et dégage de la Phosphine (PH₃) gaz neurotoxique causant la mort de l'animal ou des insectes. La chaleur aérienne et l'humidité accélèrent la réaction, tandis que la froideur et l'air sec ont un effet opposé. La décomposition intégrale d'une pilule de PHOSFINON P peut avoir lieu dans un délai compris entre 3 et 5 jours, suivant les conditions atmosphériques.

DOSAGE ET MODE D'EMPLOI

USAGE TAUPICIDE:

- Repérer les galeries au moyen du sondeur métallique.
- Dégager les ouvertures des galeries tous les 5 mètres environ.
- S'équiper d'un masque intégral et vérifier que les cartouches sont en bon état de fonctionnement et qu'elles sont appropriées (cartouches conseillées A2B2E2K2ST)
- S'équiper de son détecteur électronique correctement étalonné et vérifier qu'il fonctionne (bip régulier).
- Mettre des gants imperméables conformes à la norme NF EN374, nitriles.
- Dévisser la flasque de PHOSFINON P et l'introduire sur l'embout de la canne à taupes LARC.
- Les embouts des flasques se vissent directement sur nos cannes.
- Déposer au moyen de la canne à taupe l'équivalent d'environ 5 pilules dans les trous préalablement effectués.
- Recouvrir les ouvertures au moyen de feuilles mortes et un peu de terre sans boucher totalement la galerie.

PRECAUTIONS

- Ne jamais utiliser PHOSFINON P par temps de pluie.
- Ne jamais faire entrer en contact PHOSFINON P avec un liquide (eau...)
- Ventiler pendant 12h les locaux avant d'autoriser la réoccupation des lieux.
- Vérifier que la concentration en PHOSFINON P dans l'air est inférieure à 0.1 ppm.
- Traiter toujours hors de présence du public, enfants, adultes et des animaux domestiques.
- Maintenir la zone traitée en quarantaine pendant au moins 48h.
- Respecter les distances de sécurité vis-à-vis des bâtiments, il existe un risque d'inflammation brutale.
- Porter impérativement les Equipements de Protection individuel recommandés.
- PHOSFINON P est un gaz très toxique et volatile.